

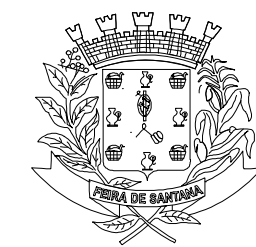
ESPECIFICAÇÃO REVESTIMENTOS					
PISO	PAREDE	PISOS			
A	B	a	b		
TETO		RODAPE			
I		II			

NOTAS

1- Colar em centímetros.
2- Quando houver mudança de tipo de piso colocar seta de granito cinza entre eles.

ESPECIFICAÇÃO REVESTIMENTOS	
PISOS	
A	piso em cerâmico porcelanado 40x40 cm ou superior. Índice de absorção de água inferior a 0,5%, resistência ao desgaste a manchas classe 4, ref. Carga/Pisa Certo. Base ou equivalente. Rejunte cinza glazura espessa 3 mm.
B	piso em granito polido, moldado "in loco", constituído por cimento comum e pedras selecionadas e livre de impurezas em sacos de 40 kg. Composição: 85% de granito branco paranaense, 10% de granito preto basáltico, granulometria 0,6mm a 2,0mm, passadas em malha 0,75 x 3,75mm, debulhadas por flitex plástico altura 17 mm e espessura 3 mm. Acabamento em duas camadas de cimento polido acrílico.
PAREDES	
a	paredes rebocadas, emolduradas e pintadas com tinta acrílica semi brilho cor gelo.
b	paredes revestidas até o teto com cerâmico esmaltado, produzido por monoqueima, na cor branco, lisa, brilhante, com dimensões aprox. de 20x20 a 25x25 cm, carga de ruptura >40N, resistência a produtos químicos classe GA, resistência a manchas classe 3, qualidade de superfície >=R9.
TETOS	
I	teto de gesso acartonado
RODAPÉS	
i	rodapé, altura de 8 cm, em granito polido, moldado "in loco", constituído por cimento comum e pedras selecionadas e livre de impurezas em sacos de 40 kg. Composição: 85% de granito branco paranaense, 10% de granito preto basáltico, granulometria 0,6mm a 2,0mm, passadas em malha 0,75 x 3,75mm, debulhadas por flitex plástico altura 17 mm e espessura 3 mm. Acabamento em duas camadas de cimento polido acrílico.
ii	rodapé, altura de 10 cm, em granito cinza Corumbá polido.

Especificação de Esquadrias					
Código	Nomenclatura	Largura (m)	Altura (m)	Peitoril (m)	Tipo
PM 01	Porta de Madeira	0,90	2,10	-	Abrir 1 Folha
PM 02	Porta de Madeira - Adaptada PNE	0,90	2,10	-	Abrir 1 Folha
PM 03	Porta de Madeira	0,80	2,10	-	Abrir 1 Folha
PA 01	Porta de Alumínio com Vidro	1,40	2,10	-	Correr 2 Folhas
PV 01	Porta de Vidro Temperado 10mm	2,60	2,40	-	Correr 4 Folhas
PF 01	Porta de Ferro	0,70	1,50	-	Abrir 1 Folha
PL 01	Porta em laminado TS Estrutural 10mm	0,60	1,65	0,15	Abrir 1 Folha
JA 01	Janela de Alumínio com vidro	1,40	1,20	1,20	Correr 2 Folhas
JA 02	Janela de Alumínio com vidro	0,80	0,60	1,80	Maxim-Ar 1 Folha
DV 01	Divisória Eucatex cinza com porta de 60cm	1,50	2,60	-	Fixa / Abrir 1 Folha
DV 02	Divisória em Granito cinza andorinha	var.	1,80	-	Fixo
DV 03	Divisória Eucatex cinza com porta de 90cm	3,50	2,40	-	Fixa / Abrir 1 Folha
DV 04	Divisória em Granito cinza andorinha	0,40	0,80	0,40	Fixo
CB 01	Combogó Tipo Veneziana 20x60cm	2,40	2,00	0,40	Fixo
CB 02	Combogó Tipo Veneziana 20x60cm	1,20	0,60	1,80	Fixo



PREFEITURA DE MUNICIPAL DE
FEIRA DE SANTANA
Secretaria Municipal de Planejamento
DEPARTAMENTO URBANO

PROJETO
SEDE DA CIPM 64

ENDEREÇO
Av. Olímpio Vital, Centro de abastecimento - Centro, Feira de Santana-Bahia

TÍTULO
**PLANTA BAIXA
PAVIMENTO TERREO**

DATA
ABR/2021

ARQUIVO
CIPM 64 ARQUITETÔNICO

ESCALA
1/75

REVISÃO
00

FOLHA
03/11